

## PROGRAMA PARA FELLOWSHIP DE ELETROFISIOLOGIA INVASIVA

Os seguintes conteúdos programáticos descrevem de forma sumária os tópicos e objetivos formativos para um período aproximado de 12 meses (3 de Março/2025 a 27 de Fevereiro/2026), a decorrer no Hospital de Santa Marta.

1. Estudo dos intervalos eletrofisiológicos básicos e realização de manobras de estimulação elétrica programada – componente teórica e prática ( $\infty$ );
2. Diagnóstico diferencial de taquicardias supraventriculares através da análise de eletrocardiograma de superfície, eletrograma endocavitário e manobras de pacing – componente teórica e prática ( $\infty$ );
3. Ablação de taquicardia supraventricular por método convencional ou mapeamento eletroanatômico, incluindo via lenta de condução nodal e vias acessórias direitas/esquerdas (50-75 casos);
4. Ablação de flutter auricular típico por método convencional ou mapeamento eletroanatômico (50-75 casos)
5. Ablação de fibrilhação auricular por técnica ponto-a-ponto ou single-shot, bem como realização de linhas adicionais de ablação, incluindo procedimentos de reablação (50-75 procedimentos);
6. Ablação de taquicardia auricular ou flutter atípico com recurso a mapeamento eletroanatômico (25-50 casos);
7. Mapeamento eletroanatômico e ablação de taquicardia ventricular idiopática e/ou associada a cardiopatia estrutural (25 casos).